



תאריך הדפסה : 04/09/2014

דף 1 מתוך 1

תעודת בדיקה

הזמנה מספר: 2014/16	תעודת בדיקה מספר: 2014/773
	תאריך אישור תעודה: 04/09/2014
שם הדוגם: יעקב כץ הדיוגם בוצע באחריות המעבדה: לא	תאריך הדיוגם: 10/08/2014 תאריך קבלת הדגימה: 10/08/2014
הדגימות הגיעו בקירור: כן מצב הדגימה בהגעתה למעבדה: תקין	מקום הדיוגם: נפתית נתניה ישוב: נפתית נתניה מחוז: מחוז מרכז
פקס: 09-8850620 כתובת: רח הצורן 1, אזה"ת פולג, ת.ד. 8422, נתניה 42504	מזמין בדיקה: אבישג תאגיד: מי נתניה
טלפון: 057-2206634	סוגי בדיקה: בדיקה למתכות ברשת
בדיקות נוספות: אין	

הדיוגם בוצע לפי נוהל דיוגם של יחידה לכימיה של מים מס' TWc302

דוח תוצאות

שיטת הבדיקה	שם מבצע/תאריך	תוצאות		1	ריכוז מירבי מותר	יחידות	שם פרמטר
		201408000071	MRL				
EPA-200.7	שרה BSc 04/09/2014	<MRL	5.0	1400	Cu מקג/ל	נחושת Cu	
EPA-200.7	שרה BSc 04/09/2014	20.30	10.0	1000	Fe מקג/ל	ברזל Fe	
EPA-200.7	שרה BSc 04/09/2014	<MRL	2.5	10.0	Pb מקג/ל	עופרת Pb	

1. הריכוז המרבי המותר-על פי תקנות בריאות העם -איכותם התברואית של מי שתייה -המהדורה העדכנית ביותר.
 2. MRL - רמת הסף המדווחת על ידי מעבדה

משרד הבריאות
 מעבדה לבריאות הציבור - כימיה מים
 על שם ד"ר א. פליכס
 ת.ד. 8255, תל-אביב, מיקוד 61082
 טל. 03-5158675, 03-6826996

שרה יעקוב

שם מאשר: BSc שרה ישראל
 תפקיד: כימאית

חותמת מעבדה

חתימת מאשר

*** סוף תעודה ***

הבדיקות הנוכללות בתעודה בוצעו בהתאם לדרישות ההכרה של המחלקה למעבדות של משרד הבריאות.
 התוצאות מתייחסות לפריט, שנבדק בלבד;
 יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים;
 אמות המידה של המעבדה מכוילים במעבדות מוסמכות לפי ISO17025 ועוקבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים.



תאריך הדפסה : 04/09/2014

דף 1 מתוך 1

תעודת בדיקה

הזמנה מספר:	2014/16	תעודת בדיקה מספר:	2014/775
תאריך אישור תעודה:	04/09/2014	תאריך הדיגום:	14/08/2014
שם הדוגם:	יעקב כץ	תאריך קבלת הדגימה:	14/08/2014
הדיגום בוצע באחריות המעבדה:	לא	מקום הדיגום:	ישוב: נתניה מחוז: מחוז מרכז
הדגימות הגיעו בקירור : כן	מצב הדגימה בהגעתה למעבדה : תקין	מזמין בדיקה:	אבישג תאגיד -מי נתניה
טלפון: 057-2206634	פקס: 09-8850620	סוגי בדיקה:	בדיקה למתכות ברשת
כתובת: רח הצורן 1, אזה"ת פולג, ת.ד. 8422, נתניה 42504	בדיקות נוספות: אין		

הדיגום בוצע לפי נוהל דיגום של יחידה לכימיה של מים מס' TWc302

דוח תוצאות

שם פרמטר	יחידות	ריכוז מירבי מותר	1	MRL	2	תוצאות	
						שם מבצע/תאריך	שיטת הבדיקה
נחושת Cu	Cu מקג/ל	1400	5.0	<MRL	201408000153	שרה BSc 04/09/2014	EPA-200.7
ברזל Fe	Fe מקג/ל	1000	10.0	<MRL	1005954 רשת גבע 32 נתניה	שרה BSc 04/09/2014	EPA-200.7
עופרת Pb	Pb מקג/ל	10.0	2.5	<MRL		שרה BSc 04/09/2014	EPA-200.7

1. הריכוז המרבי המותר - על פי תקנות בריאות העם - איכותם התברואית של מי שתייה - המהדורה העדכנית ביותר.
 2. MRL - רמת הסף המדווחת על ידי מעבדה

משרד הבריאות
 מעבדה לבריאות הציבור - כימיה מים
 על שם ד"ר א. פליקס
 ת.ד. 8255, תל-אביב, מיקוד 61082
 טל. 03-5158675, 03-6158675

חותמת מעבדה

שרה ישראלי

שם מאשר: BSc שרה ישראל

תפקיד: כימאית

חתימת מאשר

*** סוף תעודה ***

הבדיקות הנכללות בתעודה בוצעו בהתאם לדרישות ההכרה של המחלקה למעבדות של משרד הבריאות.
 התוצאות מתייחסות לפרוט, שנבדק בלבד;
 יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים;
 אמות המידה של המעבדה מכילים במעבדות מוסמכות לפי ISO17025 ועקבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים.



תאריך הדפסה : 31/08/2014

דף 1 מתוך 2

תעודת בדיקה

הזמנה מספר:	2014/16	תעודת בדיקה מספר:	2014/755
תאריך אישור תעודה:	31/08/2014	תאריך הדיגום:	21/08/2014
שם הדוגם:	שם הדוגם:	תאריך קבלת הדיגמה:	21/08/2014
הדיגום בוצע באחריות המעבדה:	לא	מקום הדיגום:	ישוב: נתניה מחוז: מחוז מרכז
הדגימות הגיעו בקירור: כן	מצב הדיגמה בהגעתה למעבדה: תקין	מזמין בדיקה:	אבישג
טלפון: 057-2206634	פקס: 09-8850620	תאגיד - מי נתניה:	תאגיד - מי נתניה
כתובת: רח הצורן 1, אזה"ת פולג, ת.ד. 8422, נתניה 42504	בדיקות נוספות: אין	סוגי בדיקה:	מי רשת - טריהלומתנים

הדיגום בוצע לפי נוהל דיגום של יחידה לכימיה של מים מס' TWc302

דוח תוצאות

שם פרמטר	יחידות	ריכוז מירבי מותר	MRL	תוצאות		שם מבצע/תאריך	שיטת הבדיקה
				201408000256	201408000255		
Bromodichloromethane	מקג/ל	לא ישים	0.1	רשת המלכים 40 נתניה	רשת יוספטל 4 נתניה	מג ויקטוריה 31/08/2014	EPA 524.2
Bromoform	מקג/ל	לא ישים	0.1	0.5	2.6	מג ויקטוריה 31/08/2014	EPA 524.2
Chloroform (THM)	מקג/ל	לא ישים	0.1	<MRL	<MRL	מג ויקטוריה 31/08/2014	EPA 525.2
Dibromochloromethane	מקג/ל	לא ישים	0.1	<MRL	0.1	מג ויקטוריה 31/08/2014	EPA 524.2
Total Trihalomethanes	מקג/ל	100.0	0.1	0.5	2.7	מג ויקטוריה 31/08/2014	EPA 524.2

1. הריכוז המרבי המותר - על פי תקנות בריאות העם - איכותם התברואית של מי שתייה - המהדורה העדכנית ביותר.
 2. MRL - רמת הסף המדווחת על ידי מעבדה

משרד הבריאות
 מעבדה לבריאות הציבור
 על שם ד"ר א. פליקס
 ת.ד. 8255, ת"א, מיקוד 61082
 טל. 5158686

שם מאשר: מג ויקטוריה פרלין

תפקיד: כימאית

חותמת מעבדה

חתימת מאשר

*** סוף תעודה ***

הבדיקות הנכללות בתעודה בוצעו בהתאם לדרישות ההכרה של המחלקה למעבדות של משרד הבריאות.
 התוצאות מתייחסות לפריט, שנבדק בלבד;
 יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים;
 אמות המידה של המעבדה מכילים במעבדות מוסמכות לפי ISO17025 ועקבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים.



תאריך הדפסה : 04/09/2014

דף 1 מתוך 1

תעודת בדיקה

הזמנה מספר:	2014/16	תעודת בדיקה מספר:	2014/782
תאריך אישור תעודה:	04/09/2014	תאריך הדיוגם:	21/08/2014
שם הדוגם:	יעקב כץ	תאריך קבלת הדגימה:	21/08/2014
הדגימות הגיעו בקירור : כן	מצב הדגימה בהגעתה למעבדה : תקין	מקום הדיוגם:	ישוב: נתניה מחוז: מחוז מרכז
שם הדיוגם בוצע באחריות המעבדה:	לא	מזמין בדיקה:	אבישג
נפתית נתניה	נפה:	תאגיד - מי נתניה	
טלפון: 057-2206634	פקס: 09-8850620	כתובת:	רח הצורן 1, אזה"ת פולג, ת.ד. 8422, נתניה 42504
בדיקות נוספות:	אין	סוגי בדיקה:	בדיקה למתכות ברשת

הדיוגם בוצע לפי נוהל דיוגם של יחידה לכימיה של מים מס' TWc302

דוח תוצאות

שיטת הבדיקה	שם מבעע/תאריך	תוצאות		MRL ²	ריכוז מירבי מותר ¹	יחידות	שם פרמטר
		201408000258	201408000257				
EPA-200.7	שרה BSc 04/09/2014	1005967 שפרינצק 15 נתניה	1005970 רשת יוספטל 4 נתניה	5.0	1400	Cu מקג/ל	נחושת Cu
EPA-200.7	שרה BSc 04/09/2014	<MRL	36.00	10.0	1000	Fe מקג/ל	ברזל Fe
EPA-200.7	שרה BSc 04/09/2014	<MRL	<MRL	2.5	10.0	Pb מקג/ל	עופרת Pb

1. הריכוז המרבי המותר - על פי תקנות בריאות העם - איכותם התברואית של מי שתייה - המהדורה העדכנית ביותר.
 2. MRL - רמת הסף המדווחת על ידי מעבדה

משרד הבריאות
 מעבדה לבריאות הציבור - כומיה מים
 על שם ד"ר א. פליקס
 ת.ד. 8255, תל-אביב, מיקוד 61082
 טל. 03-5158675, 03-5156694

חותמת מעבדה

שרה יעקוב

שם מאשר: BSc שרה ישראל

תפקיד: כימאית

חותמת מאשר

*** סוף תעודה ***

הבדיקות הנכללות בתעודה בוצעו בהתאם לדרישות ההכרה של המחלקה למעבדות של משרד הבריאות.
 התוצאות מתייחסות לפריט, שנבדק בלבד;
 יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים;
 אמות המידה של המעבדה מכילים במעבדות מוסמכות לפי ISO17025 ועקבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים.



תאריך הדפסה : 04/09/2014

דף 1 מתוך 1

תעודת בדיקה

הזמנה מספר:	2014/16	תעודת בדיקה מספר:	2014/784
תאריך אישור תעודה:	04/09/2014	תאריך הדיגום:	25/08/2014
שם הדוגם:	יעקב כץ	תאריך קבלת הדגימה:	25/08/2014
הדגימות הגיעו בקירור : כן	מצב הדגימה בהגעתה למעבדה : תקין	מקום הדיגום:	ישוב: נתניה מחוז: מחוז מרכז
מזמין בדיקה:	אבישג	מחזור:	מחזור מרכז
כתובת:	רח הצורן 1, אזה"ת פולג, ת.ד. 8422, נתניה 42504	מחזור:	מחזור מרכז
סוגי בדיקה:	בדיקות נוספות: אין	מחזור:	מחזור מרכז

הדיגום בוצע לפי נוהל דיגום של יחידה לכימיה של מים מס' TWC302

דוח תוצאות

שיטת הבדיקה	שם מבצע/תאריך	תוצאות			MRL	ריכוז מירבי מותר	יחידות	שם פרמטר
		201408000281	201408000280	201408000279				
EPA-200.7	BSc שרה 04/09/2014	1005951 רשת יחזקאל 31 נתניה	1005949 רשת קרן היסוד 10 נתניה	1005950 רשת בר יהודה 9 נתניה	5.0	1400	Cu מקג/ל	נחושת Cu
EPA-200.7	BSc שרה 04/09/2014	83.30	<MRL	<MRL	10.0	1000	Fe מקג/ל	ברזל Fe
EPA-200.7	BSc שרה 04/09/2014	<MRL	<MRL	<MRL	2.5	10.0	Pb מקג/ל	עופרת Pb

1. הריכוז המרבי המותר - על פי תקנות בריאות העם - איכותם התברואית של מי שתייה - המהדורה העדכנית ביותר.
 2. MRL - רמת הסף המדווחת על ידי מעבדה

משרד הבריאות
 מעבדה לבריאות הציבור - כימיה מים
 על שם ד"ר א. פליכס
 ת.ד. 8255, תל-אביב, מיקוד 61082
 טל. 03-5158675, 03-5156894

שרה ישראלי

שם מאשר: BSc שרה ישראל
 תפקיד: כימאית

חותמת מעבדה

חותמת מאשר

*** סוף תעודה ***

הבדיקות הנכללות בתעודה בוצעו בהתאם לדרישות ההכרה של המחלקה למעבדות של משרד הבריאות.
 התוצאות מתייחסות לפריט, שנבדק בלבד;
 יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים;
 אמות המידה של המעבדה מכילים במעבדות מוסמכות לפי ISO17025 ועקבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים.



תאריך הדפסה : 04/09/2014

דף 1 מתוך 1

תעודת בדיקה

תעודת בדיקה לפרמטרים כימיים במי שתייה.

הזמנה מספר:	2014/16	תעודת בדיקה מספר:	2014/790
תאריך אישור תעודה:	04/09/2014	תאריך הדיגום:	28/08/2014
שם הדוגם:	אלעד	תאריך קבלת הדגימה:	28/08/2014
הדיגום בוצע באחריות המעבדה:	לא	מקום הדיגום:	ישוב: נתניה מחוז: מחוז מרכז
הדגימות הגיעו בקירור:	כן	מזמין בדיקה:	אבישג
מצב הדגימה בהגעתה למעבדה:	תקין	תאגיד - מי נתניה	
טלפון:	057-2206634	כתובת:	רח הצורן 1, אזה"ת פולג, ת.ד. 8422, נתניה 42504
פקס:	09-8850620	סוגי בדיקה:	בדיקה למתכות ברשת
בדיקות נוספות:	אין		

הדיגום בוצע לפי נוהל דיגום של יחידה לכימיה של מים מס' TWc302

דוח תוצאות

שם פרמטר	יחידות	ריכוז מירבי מותר	1	MRL	2	תוצאות	
						שם מבצע/תאריך	שיטת הבדיקה
נחושת Cu	מק"ל	1400	5.0	<MRL	201408000325	שרה BSc 04/09/2014	EPA-200.7
ברזל Fe	מק"ל	1000	10.0	<MRL	1005953	שרה BSc 04/09/2014	EPA-200.7
עופרת Pb	מק"ל	10.0	2.5	<MRL	רשת שמורק 12 נתניה	שרה BSc 04/09/2014	EPA-200.7

1. הריכוז המרבי המותר - על פי תקנות בריאות העם - איכותם התברואית של מי שתייה - המהדורה העדכנית ביותר.
 2. MRL - רמת הסף המדווחת על ידי מעבדה

משרד הבריאות
 מעבדה לבריאות הציבור - כימיה מים
 על שם ד"ר א. פליכס
 ת.ד. 8255, תל-אביב, מיקוד 61082
 טל. 03-5158675, 03-5156694

שרה ב. שר

שם מאשר: BSc שרה ישראל
 תפקיד: כימאית

חותמת מעבדה

חתימת מאשר

*** סוף תעודה ***

הבדיקות הנכללות בתעודה בוצעו בהתאם לדרישות ההכרה של המחלקה למעבדות של משרד הבריאות.
 התוצאות מתייחסות לפריט, שנבדק בלבד;
 יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים;
 אמות המידה של המעבדה מכילים במעבדות מוסמכות לפי ISO17025 ועקבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים.



תאריך הדפסה : 28/08/2014

דף 1 מתוך 1

תעודת בדיקה

הזמנה מספר:	2014/16	תעודת בדיקה מספר:	2014/752
תאריך אישור תעודה:	28/08/2014	תאריך הדיגום:	14/08/2014
שם הדוגם:	הדגימות הגיעו בקירור : כן	תאריך קבלת הדגימה:	14/08/2014
הדיגום בוצע באחריות המעבדה:	לא	מקום הדיגום:	ישוב: נתניה מחוז: מחוז מרכז
מצב הדגימה בהגעתה למעבדה:	תקין	מזמין בדיקה:	אבישג תאגיד - מי נתניה
טלפון:	057-2206634	כתובת:	רח הצורן 1, אזה"ת פולג, ת.ד. 8422, נתניה 42504
פקס:	09-8850620	סוגי בדיקה:	מי רשת - טריהלומתנים
בדיקות נוספות:	אין		

הדיגום בוצע לפי נוהל דיגום של יחידה לכימיה של מים מס' TWc302

דוח תוצאות

שם פרמטר	יחידות	ריכוז מירבי מותר	1	MRL	2	תוצאות	
						שם מבצע/תאריך	שיטת הבדיקה
Bromodichloromethane	מקג/ל	לא ישים	0.1	<MRL	מג ויקטוריה 28/08/2014	EPA 524.2	
Bromoform	מקג/ל	לא ישים	0.1	0.4	מג ויקטוריה 28/08/2014	EPA 524.2	
Chloroform (THM)	מקג/ל	לא ישים	0.1	0.2	מג ויקטוריה 28/08/2014	EPA 525.2	
Dibromochloromethane	מקג/ל	לא ישים	0.1	<MRL	מג ויקטוריה 28/08/2014	EPA 524.2	
Total Trihalomethanes	מקג/ל	100.0	0.1	0.6	מג ויקטוריה 28/08/2014	EPA 524.2	

1. הריכוז המרבי המותר - על פי תקנות בריאות העם - איכותם התברואית של מי שתייה - המהדורה העדכנית ביותר.
 2. MRL - רמת הסף המדווחת על ידי מעבדה

משרד הבריאות
 מעבדה לבריאות הציבור
 על שם ד"ר א. פליקס
 ת.ד. 8255, תיא. מיקוד 61082
 טל. 5158686

חותמת מעבדה

חתימת מאשר

*** סוף תעודה ***

שם מאשר: מג ויקטוריה פרלין

תפקיד: כימאית

הבדיקות הנכללות בתעודה בוצעו בהתאם לדרישות ההכרה של המחלקה למעבדות של משרד הבריאות.
 התוצאות מתייחסות לפריט, שנבדק בלבד;
 יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים;
 אמות המידה של המעבדה מכילים במעבדות מוסמכות לפי ISO17025 ועקבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים.